



Tolleranza generale: <b>fine</b>		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali											Disegnato		
Smussi e raccordi non quotati: 0.3		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari				Visto	
n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6		da 0.5 fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	da 0.5 fino a 3	oltre 3 fino a 6	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10° fino a 50°	oltre 50° fino a 120°	oltre 120° fino a 360°	F.R.	
ISO 2768-f	fine	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Approvato	
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8								F.R.	
		Titolo STAFFA GIREVOLE PER 9013 - 9023 - 9024											Data		
		Gruppo AVVOLGITUBO AUTOMATICI A MOLLA (SENZA TUBO)							Codice Disegno		Resistenza				30/07/2018
		Materiale FE360							9778		Indice di revisione				Scala
		Trattamento termico							Durezza		0				1:3
		Trattamento superficiale VERNICIATURA ROSSA									Foglio n° di				
											2 di 2				

ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE  
QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO

**FLEXBIMEC**  
Albinea (RE) - ITALIA



FLEXBIMEC S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge